

NOTES

MATERIAL

- 1.HOUSING MATERIAL: THERMO PLASTICS UL94V-0.
- 2.CONTACT MATERIAL: PHOSPHOR BRONZE T=0.3.
- 3.PLATING: GOLD PLATING ON CONTACT AREA TIN PLATED ON SOLDER AREA, NICKEL PLATD OVER ALL.
- 4.SHIELD: BRASS T=0.20mm WITH NICKEL PLATED.

ELECTRICAL

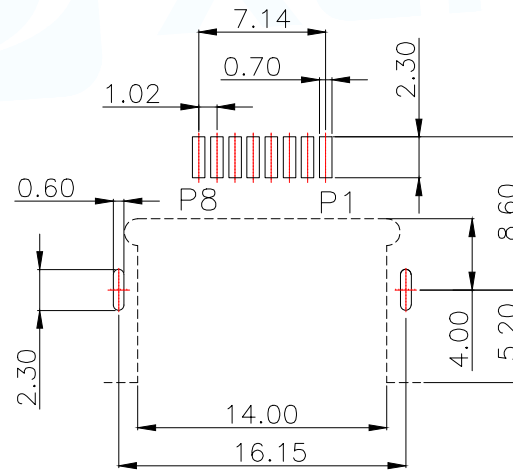
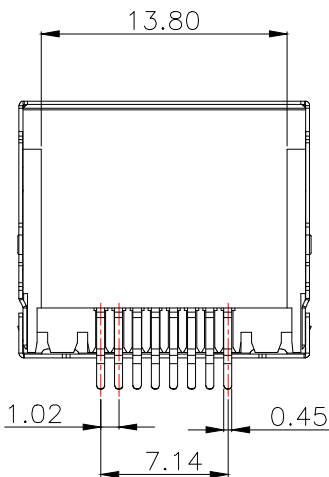
- 1.VOLTAGE RATING: 125 VAC RMS.
- 2.CURRENT RATING: 1.5 AMP.
- 3.CONTACT RESISTANCE: 40 MILLIOHMS MAX.
- 4.INSULATION RESISTANCE: 500 MEGOHMS MIN @ 100V DC .
- 5.DIELECTRIC DIELECTRIC RESISTANCE: 500V DC RMS 50Hz. 1MIN.

MECHANICAL

- 1.DURRABILITY: 750 CYCLES MIN.
2. MATING/UNMATING FORC: 2.24 KG.F MAX.

ENVIRONMENTAL:

- 1.OPERATION: -40℃~+85℃.
- 2.STORAGE: -40℃~+85℃.



PCB LAYOUT

TOL:±0.05

MANUFACTURE DWG		东莞市讯普电子科技有限公司 DongGuan XunPu Electronics Co.,Ltd	
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED TOLERANCES		TITLE: RJ45 讯版8.5 SMT有壳无灯	
		PAR	RJ45-001-017-11
DECIMALS:	ANGLES:	DWN	
.X:±0.35	X':±3'	CHKD	
.XX:±0.25	.X':±2'	APVD	
.XXX:±0.15	.XX':±1'	SCALE:1:1	UNIT:MM
		CUSTOMER COPY	SIZE:A4
			SHEET:1F1
			REV:A

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Modular Connectors](#) / [Ethernet Connectors](#) category:

Click to view products by [XUNPU](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[8949-H88/06BLKA/SN](#) [74441-0010/BKN](#) [PHP-6P6C-5](#) [GAX-3-66](#) [GDCX-PN-66](#) [GLX-A-44](#) [GLX-N-1010M-BLK](#) [GLX-S-88M-BLK](#)
[GMX-SMT4-N-88](#) [GSGX-N-2-88](#) [GSGX-N-4-88](#) [GSX-NS2-88-3.05](#) [GSX-NS-88-3.68](#) [PT-108A-8C-UL](#) [PTS-J531-8CS-50UL](#) [A-2014-0-4](#)
[GWLX-S9-88-YG](#) [DC-1021-8-WH-6](#) [1300530003](#) [1324640-4](#) [132764-001](#) [1413235](#) [MPS88RX-5000](#) [E5288-S000K3-L](#) [155302-001](#)
[AX101050](#) [AX101063](#) [AX101065](#) [AX101072](#) [AX101307](#) [AX101315](#) [AX101318](#) [AX102271](#) [AX102277](#) [AX102651](#) [AX102660](#) [AX104024](#)
[203475](#) [J0026D01ENL](#) [PC4D0018P](#) [KIT38082NI](#) [8949-B88/6](#) [2-6609208-5](#) [30-8956](#) [30-8964-100](#) [SM85](#) [17-103540](#) [191587](#) [PDI-68-RV](#)
[PHP-8P8C-S-5](#)